

FICHE TECHNIQUE 1/2

RELAIS MISE HORS-GEL DIGITAL



REF : AQURMHGD EAN13 3660231178052

FONCTION

Ce coffret assure la protection de la pompe filtration et du bassin contre le gel en faisant circuler l'eau dans le circuit lorsque la température descend en dessous de la consigne réglée sur le thermostat (réglage d'usine modifiable : mise en route de la pompe filtration à 1.5 °C, arrêt de la pompe à 2°C).

De plus il permet une visualisation directe et permanente de la température.

COMPOSITION DU COLIS

- 1 coffret avec thermostat digital intégré
- 1 kit de fixation murale
- 3 presses étoupes
- 1 notice

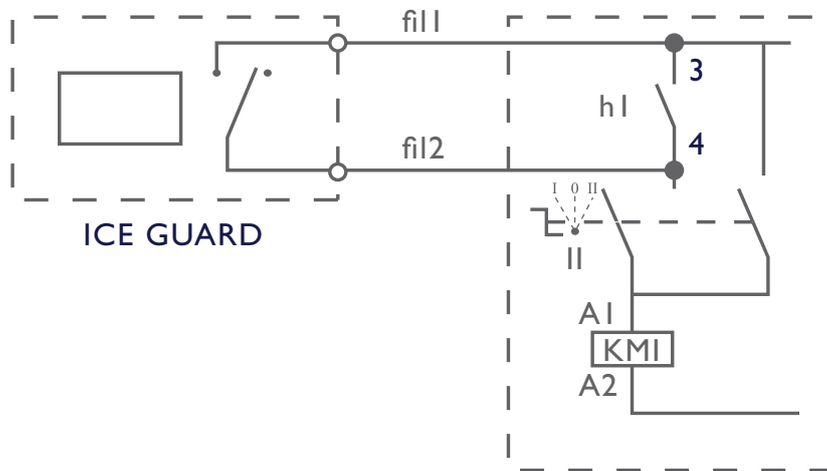
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- ▶ Tension d'alimentation 230VAC +/-10% monophasé 50-60Hz
- ▶ Enveloppe IP 55
- ▶ Face avant thermostat IP 65
- ▶ Type thermostat 3 digits, contact inverseur 6(3)A, alimentation 230VAC, P 3.5VA max, sonde NTC, point de consigne et différentiel réglable (entre autres), face avant IP65, bornier à vis non débrochable pour fils de raccordement $\leq 2,5 \text{ mm}^2$, Précision à 25 °C : $\pm 0,1 \text{ °C} \pm 1 \text{ digit}$. Résolution : 0,1 °C ou 1°C ou 1 °F
- ▶ Alimentation 230VAC, P 3.5VA max
- ▶ Sonde sonde NTC, avec embout métal sur câble env 3 m (possibilité de la rallonger après essai préalable)
- ▶ Dimensions produit largeur 17 x hauteur 11.5 (sans presse étoupe, +2cm) x prof 8 cm
- ▶ Poids 0.47 kg
- ▶ Dimensions packaging carton 26 x 16 x 21 cm

FICHE TECHNIQUE 2/2

RELAIS MISE HORS-GEL DIGITAL

MONTAGE



Placez l'interrupteur de la pompe que vous souhaitez forcer sur la position automatique. Ne pas positionner la sonde à proximité d'une source de chaleur.
Séparer le cheminement du câble de sonde de celui d'alimentation, des raccordements des sorties et de la puissance.
Les sondes doivent être montées l'embout vers le haut afin de prévenir l'éventuelle pénétration de liquide.

RÉGLAGES

POUR AFFICHER LE POINT DE CONSIGNE

1. Appuyer puis relâcher immédiatement la touche SET : La valeur du point de consigne s'affiche, après 5 sec. retour à la température mesurée.

POUR MODIFIER LE POINT DE CONSIGNE

1. Appuyer sur la touche SET pendant plus de 2 secondes.
2. La valeur du point de consigne s'affiche et la led °C clignote.
3. Changer la valeur du point de consigne avec les touches haut ou base dans les 10s.
4. Pour mémoriser la nouvelle valeur du point de consigne, appuyer de nouveau sur la touche SET ou attendre 10s

FAQ

CONSTAT	CAUSES	ACTIONS CORRECTRICES
Aucun affichage sur le thermostat	Aucune tension	Ré armer la protection générale Ré enclencher l'interrupteur différentiel
Le fonctionnement est inversé, la pompe se met en route quand la température extérieure est supérieure à la température de consigne	Erreur de câblage contact sortie Mauvais réglage d'usine d'un paramètre avancé du thermostat	Vérifier le câblage de sortie du contact Consulter votre revendeur
Affichage OF sur le thermostat	Blocage du clavier du thermostat	Appuyer sur les touches et en même temps, le message ON apparaît, le clavier est débloqué
Affichage PI sur le thermostat	Défaut de la sonde	Vérifier la connexion avec le thermostat, le câble, l'état de la capsule métallique Consulter votre revendeur

VOTRE REVENDEUR CONSEIL :

FT - AQURMHGD - indA - 0414

Nous nous réservons le droit de modifier les caractéristiques techniques de nos produits sans préavis.

Documents et photos non contractuels.